## M2720A Avalon CTS Sistema di Trasduttori Fetali Cordless

## Avvertenze e azioni correttive

**Stazione base:** 

lampeggia, da solo o insieme alle spie luminose laterali.

significa che la spia è spenta o accesa fissa.

(a) l'allarme acustico è in funzione, se configurato. Premere

per tacitarlo.

Trasduttori:



lampeggia insieme al simbolo che rappresenta l'origine del problema.

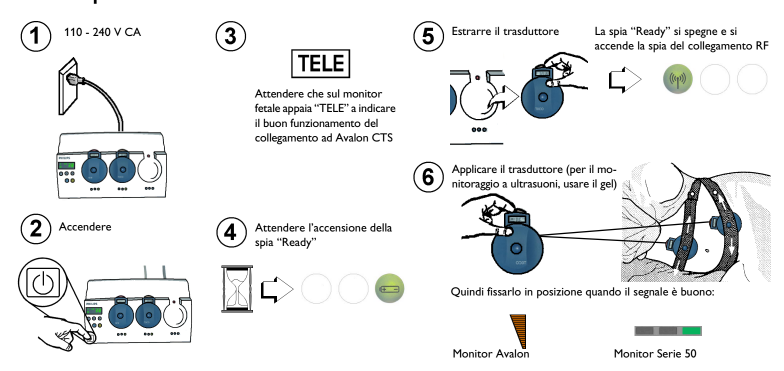
Se l'avvertenza è segnalata					
sulla stazione base	sul trasduttore	come intervenire			
((y) (1) (-1 + 4))		Inserire il trasduttore nell'alloggiamento per caricare la batteria oppure sostituirlo con un trasduttore carico.			
<u> </u>	<u>^</u> + <u>_</u>	Se il problema persiste dopo una ricarica di 30 minuti, sostituire la batteria del trasduttore (consultare la Service Guide).			
((q)) (1 + 4))		Controllare che il trasduttore sia attivo e non sia fuori campo.			
		Controllare il collegamento dell'antenna.			
((p)) (1)	<u>+</u> +	Premere per due secondi per azzerare l'alloggiamento bloccato.			
Etichetta letto di esempio	<u>++</u>	Questo alloggiamento è già associato a un trasduttore <b>attivo</b> (nell'esempio, con etichetta letto 38).			
Etichetta letto di esempio	<u>^++15</u>	Agganciare per rendere disponibile l'alloggiamento			
<i>3</i> 8		oppure, se il trasduttore visualizza un'etichetta letto (16, nell'esempio),			
	Etichetta letto di esempio	riagganciarlo alla stazione base di appartenenza.			
	<u>^</u> +	Rivolgersi all'assistenza tecnica (impossibile registrare il trasduttore).			
	$\wedge$ $\perp$ $\wedge$ $\uparrow$ $\uparrow$ $\uparrow$	Se il trasduttore ECG è attivo, collegare il cavo.			
		Inserire il trasduttore nell'alloggiamento osservando il contrassegno circolare, che indica la posizione corretta.			
Messaggi d'errore della stazione base e dei trasduttori (da E0 a E9): Consultare la guida Istruzioni d'uso					

© 1995-2006 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tutti i diritti riservati. Stampato in Germania, Aprile 2006 Numero di parte M2720-9036B





## M2720A Avalon CTS Sistema di Trasduttori Fetali Cordless Guida rapida d'avvio



Commutazione dal monitoraggio a ultrasuoni (US) al monitoraggio DECG			Commutazione dal monitoraggio DECG al monitoraggio a ultrasuoni (US)	
1	Inserire il trasduttore US nell'alloggiamento.		1	Scollegare il cavo adattatore DECG e l'elettrodo per scalpo fetale dal trasduttore ECG.
2	Estrarre il trasduttore ECG quando la spia dell'alloggiamento è verde.	:	2	Inserire il trasduttore ECG nell'alloggiamento.
3	Collegare il cavo adattatore DECG e l'elettrodo per scalpo fetale al trasduttore ECG.		3	Estrarre il trasduttore US quando la spia dell'alloggiamento è verde.
4	Iniziare il monitoraggio DECG.		4	Iniziare il monitoraggio a ultrasuoni.

Scollegare tutti i trasduttori fetali cablati dal monitor prima di usare Avalon CTS.

Due trasduttori attivi che trasmettono la frequenza cardiaca fetale alla stessa stazione base generano il messaggio d'errore **E9**. Per eliminarlo, riporre uno dei trasduttori nel rispettivo alloggiamento.

Dopo l'uso, pulire i trasduttori. Inserirli quindi nei rispettivi alloggiamenti della stazione base.